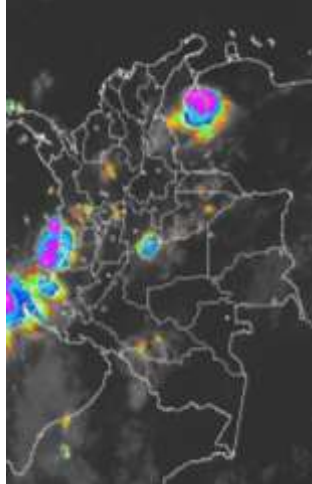


CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Durante las primeras horas de la jornada, ha predominado el tiempo seco en gran parte del país. Algunas lluvias se han registrado sobre noroccidente de Meta, suroriente de Cundinamarca y litoral de Valle, Cauca, Nariño y sur de Chocó. Para horas de la tarde y noche se espera mayor nubosidad en el país con lluvias concentradas a lo largo de la región Pacífica, norte de la Andina, sur de la Caribe, piedemonte llanero y oriente de la Orinoquia. Aunque no se han registrado heladas se destacan algunos municipios en Cundinamarca con temperaturas bajas.

IMÁGEN SATELITAL

Imagen GOES. 22 de octubre de 2015 * Hora 7:45 a.m.



LO MÁS DESTACADO

ALERTA ROJA. PARA TOMAR ACCIÓN **ALERTA NARANJA. PARA PREPARARSE** **ALERTA AMARILLA. PARA INFORMARSE**

FENÓMENO DE "EL NIÑO"	Una reducción en las lluvias, de entre 40% y 70% (aproximadamente) se presentarán en las regiones Andina y Caribe como consecuencia de la nueva fase del fenómeno del "El Niño", que pasó de categoría moderada a fuerte . Este comportamiento impactó en una reducción de las lluvias, por lo cual el IDEAM mantiene sus recomendaciones a los sectores productivos como la agricultura, la ganadería, el transporte y la energía. De igual manera ésta condición incidirá en forma importante en el abastecimiento de agua potable. Para mayor información se sugiere consultar: http://goo.gl/SQD1Dn
LLUVIAS	Las precipitaciones más representativas se presentaron sobre las regiones Andina y Caribe. El volumen más alto de lluvia se registró en el municipio de Belén de Umbría (Risaralda), con 72.2 mm.
TEMPERATURAS MÍNIMAS	Aunque no se han registrado heladas, se destacan los siguientes valores: Sopó (1.2 °C), Mosquera (1.2°C) y Chía (1.8 °C), en el departamento de Cundinamarca.
ALERTA ROJA	<ul style="list-style-type: none"> Por probabilidad alta de incendios de la cobertura vegetal en algunos sectores de las regiones Caribe y Andina.
ALERTA NARANJA	<ul style="list-style-type: none"> Por probabilidad moderada de incendios de la cobertura vegetal en algunos sectores de las regiones Caribe y Andina. Por probabilidad moderada de deslizamientos de tierra en sectores inestables o de alta pendiente localizados en las regiones Andina, Caribe, Orinoquia y Pacífica.

Consulte todos los días el pronóstico del tiempo y las alertas hidrometeorológicas vigentes del IDEAM, en un formato de calidad. Alrededor de las 7:30 a. m. está a disposición del público en www.ideam.gov.co. Se puede ver también en dispositivos móviles: [AQUÍ](#)

PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN			
Se estiman lluvias durante horas de la tarde y noche.			
El Servicio Geológico Colombiano reporta en nivel AMARILLO (III) : CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat:4.80 Lon:-75.62			
ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SUR	5	9
18,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
24,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
30,000	SURESTE	10 - 15	18 - 27
ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA			
En horas de la tarde y noche son previstas lluvias ligeras.			
El Servicio Geológico Colombiano reporta en nivel AMARILLO (III) : CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat:2.92 Lon:-76.05			
ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	SURESTE	10 - 15	18 - 27
24,000	SURESTE	15 - 20	27 - 36
30,000	SURESTE	10 - 15	18 - 27
ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS			
Se prevé lluvias entre ligeras y moderadas en la tarde y horas de la noche.			
El Servicio Geológico Colombiano reporta en nivel AMARILLO (III) : CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat:1.55 Lon:-77.37			
ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
24,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	SURESTE	10 - 15	18 - 27
24,000	SURESTE	10 - 15	18 - 27
30,000	SURESTE	10 - 15	18 - 27
ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ			
Al finalizar la tarde y horas de la noche se esperan lluvias de variada intensidad.			
El Servicio Geológico Colombiano reporta en nivel AMARILLO (III) : CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat:4.89 Lon:-75.32			
ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	5	9
18,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
24,000	SURESTE	10 - 15	18 - 27
30,000	SURESTE	10 - 15	18 - 27
ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE MAYASQUER			
Cielo mayormente cubierto en gran parte de la jornada con lloviznas y lluvias ligeras.			
El Servicio Geológico Colombiano reporta en nivel AMARILLO (III) : CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA Lat:0.81 -Lon:77.93 //Lat:0.76 Lon:-77.95			
ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
24,000	SURESTE	10 - 15	18 - 27
30,000	SURESTE	10 - 15	18 - 27

PRECIPITACIONES

A continuación se relacionan los municipios donde en las últimas 24 horas se registraron precipitaciones iguales o superiores a **20.0 mm.**

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
ANTIOQUIA	Caldas (42.8)
BOYACÁ	Chiscas (27.5).
CALDAS	Manizales (22.6).
CHOCO	Medio San Juan (21.0).
META	Villavicencio (42.0).
NARIÑO	Barbacoas (32.9)
NORTE DE SANTANDER	Cúcuta (22.8).
RISARALDA	Belén de Umbría (72.2).

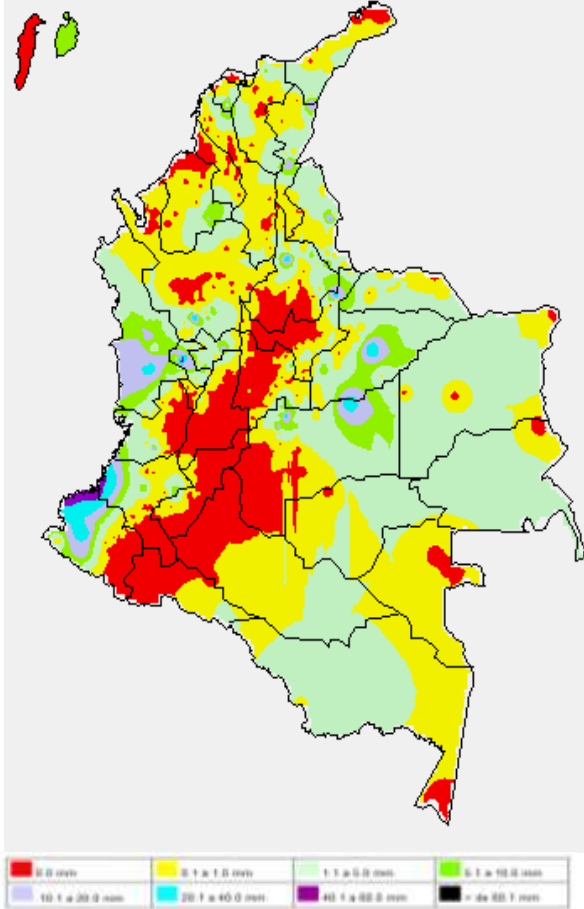
TEMPERATURAS MÁXIMAS

A continuación se relacionan los municipios donde en las últimas 24 horas se registraron temperaturas iguales o superiores a **35.0°C.**

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
ANTIOQUIA	Fredonia (35.0)
ATLANTICO	Manatí (38.0)
BOLIVAR	Carmen de Bolívar (36.0) y María La Baja (35.2).
CAQUETÁ	Florencia (35.2).
CAUCA	Mercaderes (37.6).
CESAR	Codazzi (35.2).
CUNDINAMARCA	Puerto Salgar (38.3) y Jerusalén (38.0).
HUILA	Villavieja (38.8) y Agrado (35.3).
LA GUAJIRA	Riohacha (37.4), Hato Nuevo (36.6), Maicao (36.4) y Uribia (35.4).
MAGDALENA	Pivijay (35.0).
META	Puerto López (35.6)
NORTE DE SANTANDER	Cúcuta (37.6)
SANTANDER	Girón (35.0) y Capitanejo (35.0).
TOLIMA	Natagaima (41.6), Ambalema (37.6), Guamo (36.8), Valle de San Juan (36.0), Saldaña (36.0), Ataco (36.0), Prado (36.0), Armero (35.8) y Lérica (35.2).

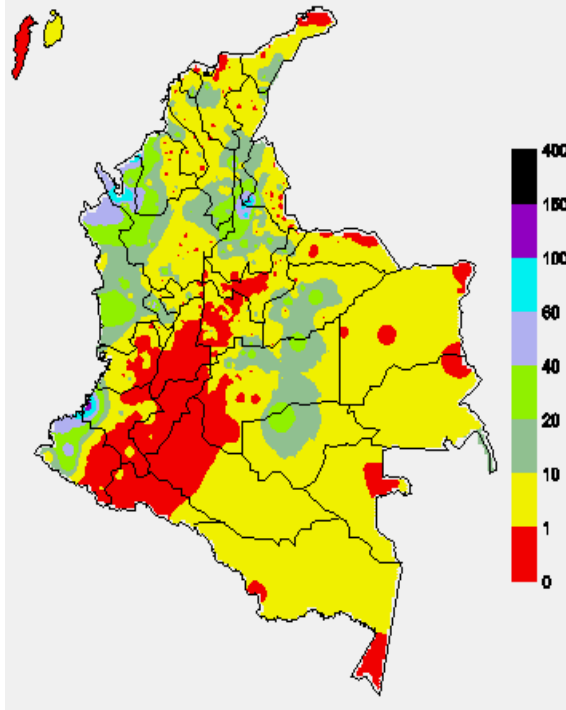
MAPA DE PRECIPITACIÓN DIARIA

Desde las 7:00 a.m. del miércoles 21 de octubre hasta las 7:00 a.m. del jueves 22 de octubre de 2015.



MAPA DE PRECIPITACIÓN ACUMULADA DE LOS ÚLTIMOS 3 DÍAS

Desde las 7:00 a.m. del lunes 19 de octubre hasta las 7:00 a.m. del miércoles 21 de octubre de 2015



ESTADO DE LOS EMBALSES

A continuación se relacionan los volúmenes útiles diarios (expresados en porcentaje) de acuerdo con información consultada en la siguiente dirección electrónica de XM: <http://ido.xm.com.co/ido/SitePages/hidrologia.aspx?q=reservas>

ZONA	EMBALSE	VOLUMEN ÚTIL DIARIO (%)		
ANTIOQUIA	AMANI	17.55		
	MIRAFLORES	65.13		
	PEÑOL	66.18		
	PLAYAS	52.94		
	PORCE II	63.86		
	PORCE III	84.94		
	PUNCHINÁ	32.94		
	RIOGRANDEZ	42.19		
	SAN LORENZO	78.05		
CARIBE	TRONERAS	49.95		
	URRÁ I	85.77		
CENTRO	AGREGADO BOGOTÁ	57.74	NEUSA	67.82
			SISGA	85.25
			TOMINÉ	52.12
		BETANIA	64.10	
		MUÑA	51.45	
		PRADO	9.42	
		TOPOCORO	26.21	
		CHUZA	90.18	
		ESMERALDA	73.85	
		GUAVIO	86.81	
VALLE DEL CAUCA	ALTO ANCHICAYÁ	4.89		
	CALIMA 1	29.00		
	SALVAJINA	3.97		

PRONÓSTICO METEOROLÓGICO (Jueves 22 y viernes 23 de octubre de 2015)

REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	JUEVES: en gran parte de la jornada se prevé cielo entre parcial y mayormente cubierto con predominio de tiempo seco. Sin embargo, no se descartan lloviznas sobre el norte y occidente de la ciudad y la sabana en horas de la tarde. Se estima que la temperatura máxima este cercana a los 20°C. VIERNES: predominio del tiempo seco con cielo entre parcial y mayormente nublado durante la mañana y primeras horas de la tarde. Luego no se descartan lluvias en el occidente tanto de la ciudad como de la sabana. Temperatura máxima probable 20°C
ANDINA	JUEVES: en horas de la mañana son previstas lluvias ligeras sobre el norte de Antioquia, Risaralda y Caldas, en el resto de la región predominará el tiempo seco. En la tarde y noche se prevé cielo entre parcial y mayormente cubierto con probabilidad de lluvias sobre Antioquia, Santander y Boyacá, lluvias menos fuertes sobre Eje Cafetero y Norte de Santander. VIERNES: durante la mañana se prevé tiempo seco en amplios sectores de la región salvo en el norte y occidente de Antioquia, suroccidente de Santander y de Boyacá donde se estiman lluvias entre ligeras y moderadas. En la tarde y noche se incrementa la nubosidad condición que favorecerá lluvias en sectores de Antioquia, macizo colombiano, altiplano Cundiboyacense y Santanderes, no se descartan descargas eléctricas.
CARIBE	JUEVES: en la mañana se estima cielo entre ligera y parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco. A mediados de la tarde y durante algunas horas de la noche se prevé mayor nubosidad a lo largo de la región con probabilidad de lluvias sobre sectores de Córdoba, norte de Magdalena y en el sur de los departamentos de Bolívar, Sucre, Guajira y Cesar. Probabilidad de actividad eléctrica. VIERNES: lluvias moderadas se espera en el Golfo de Urabá, Córdoba, Sucre y alrededores de la Sierra Nevada de Santa Marta durante la mañana y en la noche. Se incrementa las lluvias en la tarde y noche al sur de Córdoba, norte de cesar, sur de Bolívar y centro de la Guajira. No se descartan descargas eléctricas.
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	JUEVES: en la mañana se espera cielo ligeramente cubierto con predominio de tiempo seco. En horas de la tarde y noche se prevé mayor nubosidad con lluvias ligeras, especialmente, en horas de la noche. VIERNES: se pronostica un incremento en la nubosidad durante la mañana con posibilidad de lluvias hasta entrada la tarde. En la noche disminuye la nubosidad condicionando el tiempo seco.
MAR CARIBE	JUEVES: al oriente y centro del mar Caribe colombiano se estima cielo seminublado con predominio de tiempo seco. Mientras que en sectores del occidente se estima mayor nubosidad con probabilidad de lluvias entre ligeras y moderadas. VIERNES: predominará el tiempo seco en sectores del centro y oriente del mar caribe, mientras que en amplias áreas del occidente del mar caribe se presentará nubosidad variada con probabilidad de lluvias de ligeras a moderadas en horas de la madrugada y de la mañana.

REGIÓN	PRONÓSTICO
PACÍFICA	<p>JUEVES: en horas de la mañana se esperan lluvias con probabilidad de tormentas eléctricas sobre sur de Chocó y litoral de Valle, Cauca y Nariño. En la tarde y noche se estiman cielo entre parcial y mayormente cubierto con lluvias en gran parte de la región, las de mayor intensidad sobre Cauca y Nariño.</p> <p>VIERNES: se prevé una madrugada nublada en toda la región especialmente en el litoral con lluvias de variada intensidad, estas condiciones se mantendrán también en la mañana. En la tarde aumentaría la nubosidad y lluvias en toda la vertiente occidental de la cordillera occidental; durante la noche, las lluvias se desplazarían hacia el litoral del Cauca y Valle del Cauca.</p>
INSULAR PACÍFICO	<p>JUEVES: en Malpelo y Gorgona son previstas condiciones nubosas con lluvias, en la madrugada, al finalizar la tarde y primeras horas de la noche. Alta posibilidad de actividad eléctrica.</p> <p>VIERNES: en la madrugada y mañana son condiciones de cielo nublado y aguaceros fuertes acompañados de descargas eléctricas. En la tarde y noche tendrá cielo parcialmente nublado en Malpelo, mientras que en Gorgona volverán las lluvias en la noche.</p>
OCEANO PACÍFICO	<p>JUEVES: se esperan condiciones de cielo entre parcial y mayormente cubierto en presencia de lluvias durante la jornada, las de mayor intensidad se pronostican en las primeras horas de la mañana y luego al finalizar la tarde y en la noche, especialmente al centro y sur de área oceánica nacional. Alta probabilidad de tormentas eléctricas.</p> <p>VIERNES: cielo ente parcial y mayormente nublado con lluvias de ligeras a moderadas en horas de la madrugada y mañana, al centro y sur del área. En la tarde y noche disminuirá la nubosidad y las lluvias, salvo en el litoral de Cauca y Nariño donde se presentarán lluvias de variada intensidad.</p>
ORINOQUIA	<p>JUEVES: durante la mañana se prevé lluvias sobre el occidente de Meta; lluvias ligeras sobre sectores de Arauca y Casanare. En el transcurso de la tarde y noche se esperan lluvias en Vichada y de menor volumen en el oriente y centro de Casanare, Meta y Arauca. Probabilidad de actividad eléctrica.</p> <p>VIERNES: cielo entre parcial y mayormente cubierto con precipitaciones en sectores de Vichada durante la madrugada, mañana y tarde. En horas de la noche se espera un incremento de la nubosidad con lluvias moderadas en el piedemonte llanero y sectores de Arauca.</p>
AMAZÓNICA	<p>JUEVES: en la mañana y primeras horas de la tarde predominará tiempo seco en amplios sectores de la región. A mediados de la tarde y durante algunas horas de la noche aumentará la nubosidad, se prevén lluvias en zonas de Vaupés, Guainía y Amazonas. No se descartan lloviznas en sectores cercanos al piedemonte Amazónico.</p> <p>VIERNES: tiempo seco en la madrugada y algunas horas de la mañana en amplios sectores de toda la región. Luego aumentará la nubosidad Las precipitaciones de carácter moderado sucederían en horas de la mañana, tarde y noche especialmente en el piedemonte Amazónico, norte de Caquetá y sectores de Vaupés y Guainía.</p>

ALERTAS VIGENTES Y PRODUCTOS ADICIONALES

Para mayor información sobre el pronóstico del estado del tiempo, informes técnicos diarios, comunicados especiales, mapas diarios de temperaturas máximas y mínimas e información diaria de precipitación se sugiere consultar los siguientes enlaces:

[MAPA DIARIO DE TEMPERATURA MÁXIMA.](#)
[MMAPA DIARIO DE TEMPERATURA MÍNIMA.](#)
[INFORMACIÓN DIARIA DE PRECIPITACIÓN Y TEMPERATURA DE LOS PRINCIPALES AEROPUERTOS DEL PAÍS.](#)
[MOSAICO MAPAS DE PRECIPITACIÓN DIARIA EN MILÍMETROS.](#)

REGIÓN CARIBE

ALERTA ROJA: INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

Amenaza alta de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos, localizados en los siguientes municipios y sectores aledaños:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
BOLIVAR	Turbaco, Villanueva.
MAGDALENA	Fundación
SUCRE	San Benito Abad y Tolú.

ALERTA NARANJA: INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

Amenaza moderada de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos, localizados en los siguientes municipios y sectores aledaños:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
CESAR	Codazzi y La Paz.
LA GUAJIRA	Maicao y Uribia.

ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Amenaza moderada de probabilidad de ocurrencia de deslizamientos de tierra en áreas inestables y de ladera de los municipios de:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
BOLIVAR	Santa Rosa del Sur, Simití.
CESAR	La Gloria y San Alberto.

ALERTA AMARILLA: INCREMENTO SÚBITO EN EL NIVEL DEL RÍO ALGODONAL

Se mantiene esta alerta debido al incremento súbito que se registró en el nivel del río Algodonal (cuenca alta del río Catatumbo), a la altura del municipio de Ocaña en el departamento de Norte de Santander, como producto de las precipitaciones de variada intensidad que se presentaron en la región, las cuales se pronostica se reactiven durante horas de la mañana.

REGIÓN ANDINA

ALERTA ROJA: INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

Amenaza alta de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos, localizados en los siguientes municipios y sectores aledaños:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
HUILA	Dolores.
NORTE DE SANTANDER	Chinácota, Cucutilla, Gramalote, Villa Caro.
TOLIMA	Murillo.

ALERTA NARANJA: INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

Amenaza moderada de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos, localizados en los siguientes municipios y sectores aledaños:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
BOYACA	Iza y Susacón.
CUNDINAMARCA	Bogotá, D.C., Chaguani, Cucunubá, Guaduas, Lenguazaque, Madrid, Susa, Tenjo, Útica.
NORTE DE SANTANDER	Cácuta, Chitagá, Cúcuta, Lourdes, Mutiscua, Silos.
SANTANDER	Girón.
VALLE DEL CAUCA	Caicedonia y Zarzal.

ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Amenaza moderada de probabilidad de ocurrencia de deslizamientos de tierra en áreas inestables y de ladera de los municipios de:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
ANTIOQUIA	Alejandría, Concepción, Frontino y Santo Domingo.
CUNDINAMARCA	Medina y Paratebueno

ALERTA AMARILLA: NIVELES BAJOS EN EL RÍO MAGDALENA

Se mantiene esta alerta dado que los niveles del río Magdalena se encuentran en el rango de los promedios mínimos históricos para el mes de octubre, especialmente a la altura de Barrancabermeja donde reporta tendencia sostenida de lento descenso, el cual se espera persista durante las próximas horas.

REGIÓN PACÍFICA

ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Amenaza moderada de probabilidad de ocurrencia de deslizamientos de tierra en áreas inestables y de ladera de los municipios de:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
CAUCA	El Tambo, Guapi, López y Timbiquí.
CHOCÓ	Cértegui, Condoto, El Cantón del San Pablo (Managrú-), Istmina, Lloró, Medio Baudó (Boca de Pepé), Medio San Juan (Andagoya), Nóvita, Tadó y Unión Panamericana (Ánimas).
NARIÑO	Barbacoas, Magüí Payan, Mosquera, Ricaurte, Tumaco

REGIÓN ORINOQUIA

ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Amenaza moderada de probabilidad de ocurrencia de deslizamientos de tierra en áreas inestables y de ladera de los municipios de:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
META	Acacías, Cubarral, El Castillo, El Dorado, Guamal, Lejanías, Restrepo y Villavicencio.
CASANARE	El Yopal, Nunchía, Pore.

REGIÓN AMAZÓNICA

CONDICIONES NORMALES

MAR CARIBE

ALERTA AMARILLA: PLEAMAR

A partir de hoy y hasta el próximo 31 de octubre del presente año se espera una de las pleamares más significativas del mes asociada con la marea astronómica en el mar Caribe nacional por lo cual se sugiere a habitantes costeros estar atentos a la evolución del fenómeno.

OCÉANO PACÍFICO

ALERTA AMARILLA: TIEMPO LLUVIOSO

En sectores del centro y sur del océano Pacífico nacional, tanto en zonas aledañas al litoral como aguas adentro se advierten condiciones de cielo nublado y precipitaciones moderadas a fuertes, en algunos casos con actividad eléctrica y rachas de viento. Por lo anterior se sugiere a pescadores y usuarios de pequeñas embarcaciones consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar.

ALERTA ROJA. PARA TOMAR ACCIÓN Advierte a los sistemas de prevención y atención de desastres sobre la amenaza que puede ocasionar un fenómeno con efectos adversos sobre la población, el cual requiere la atención inmediata por parte de la población y de los cuerpos de atención y socorro. Se emite una alerta sólo cuando la identificación de un evento extraordinario indique la probabilidad de amenaza inminente y cuando la gravedad del fenómeno implique la movilización de personas y equipos, interrumpiendo el normal desarrollo de sus actividades cotidianas.

ALERTA NARANJA. PARA PREPARARSE Indica la presencia de un fenómeno. No implica amenaza inmediata y como tanto es catalogado como un mensaje para informarse y prepararse. El aviso implica vigilancia continua ya que las condiciones son propicias para el desarrollo de un fenómeno, sin que se requiera permanecer alerta.

ALERTA AMARILLA. PARA INFORMARSE Es un mensaje oficial por el cual se difunde información. Por lo regular se refiere a eventos observados, reportados o registrados y puede contener algunos elementos de pronóstico a manera de orientación. Por sus características pretéritas y futuras difiere del aviso y de la alerta, y por lo general no está encaminado a alertar sino a informar.

CONDICIONES NORMALES Indica que no existe ninguna clase de alerta para la región o zona mencionada.

°C: grados Celsius; m: metros; mm: milímetros; msnm: metros sobre nivel del mar;

Km/h: kilómetros por hora

GOES: Geostationary Operational Environmental Satellites (Satélite Geoestacionario Operacional Ambiental).

GOES-13 es el designado GOES-Este, localizado en 75° W sobre el ecuador geográfico.

HLC: hora local colombiana

PNN: Parque Nacional Natural; SFF: Santuario de Fauna y Flora

Omar FRANCO TORRES, Director General
Christian EUSCÁTEGUI COLLAZOS, Jefe Oficina del Servicio de Pronósticos y Alertas

Profesionales de turno:

Freddy GARRIDO, Viviana CHIVATA, Gloria ARANGO, Claudia TORRES, Mirován SVERKO, Mauricio TORRES y Alberto PARDO.

Internet: <http://www.ideam.gov.co>

Correos electrónicos: servicio@ideam.gov.co, alertas@ideam.gov.co

Calle 25 D # 96B - 70, piso 3. Bogotá, D. C.

Teléfono: 3075625 ext. 1334-1336.

Síguenos en: Twitter: @IDEAM Colombia; Facebook: www.facebook.com/ideam.instituto

YouTube: Canal de Instituto IDEAM / http://www.youtube.com/user/Instituto_IDEAM